# VTFM 10.1527/DALI





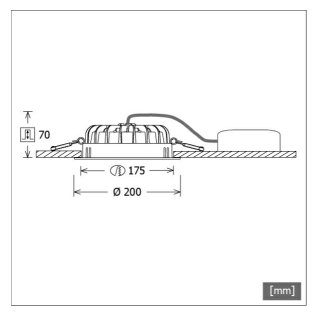


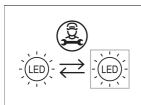


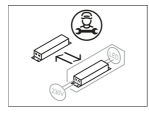




Farbe	Artikelnummer	EAN
schwarz	641445	4043544458919
silber	641446	4043544458926
weiß	641447	4043544458933







## Beschreibung

- Einbau-Downlight für Allgemeinbeleuchtung
- sehr geringe Einbautiefe
- · hohe Wartungsfreundlichkeit
- keine UV- und Wärmestrahlung
- innovatives Wärmemanagement mit Passivkühlung
- Front-/Einbauring und Kühlkörper aus Aluminiumdruckguss
- · Mikroprismendiffusor opal
- werkzeugloser Deckeneinbau mit Schnellspannfedern (automatische Anpassung der Deckenstärke)
- Anschluss an Betriebsgerät über vormontiertes Leuchtenkabel
- Betriebsgerät (LED-Konverter DALI, dimmbar) inklusive (Platzierung extern)

#### Standardoptionen





## Sonderoptionen





#### Lichttechnik / Normen

LED Modul / CRI 80 / 2700 K

L90 B50 50.000 h
Lebensdauer L80 B50 100.000 h
L80 B20 50.000 h

 Systemleistung
 21.0 W

 Leuchten-Lichtstrom
 1580 lm

 Systemeffizienz
 75.23 lm/W

 UGR 4H/8H 70/50/20
 25.8/25.8 (C0/C90)

 Versorgungsspannung
 220 - 240 V / 50 Hz

Schutzklasse III Schutzart IP44

#### Abmessungen / Gewichte

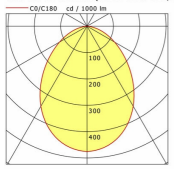
Außendurchmesser200 mmHöhe73 mmAusschnittsmaß (Ø)175 mmDeckenstärke1 - 20 mmEinbautiefe70 mmNettogewicht0.92 kgBruttogewicht1.10 kg

# VTFM 10.1527/DALI

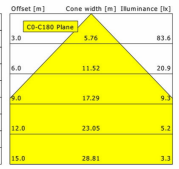


#### **VTFM 10.1527/DALI**

Vale-Tu Flat Medium (1xLED 21W 827/2700K 1580lm)



	C0	C90	C180	C270
0°	476	476	476	476
15°	442	442	442	442
30°	351	351	351	351
45°	229	229	229	229
60°	121	121	121	121
75°	44	44	44	44
90°	0	0	0	0
	co	i / 1000 I	m	



η	LED 75 lm/W ↓ 100% / ↑ 0% 21 W	
Efficiency		
Direct/Indirect		
System Power		
UGR	X=4H, Y=8H	
Reflection factors	70/50/20	
UGR C0/C180	25.8	
UGR C90/C270	25.8	
CIE Flux Codes	57 85 98 100 100	
Ra/CRI	> 8	

ITS

### Zubehör



# **ZDAR 175.215-275**Ausgleichsring für Deckenausschnitte von 215 – 275